

4. Chiudere il portalenti. Le lenti si trovano ora nei cestelli chiusi (vedi punto 1) e sono in immersione nella soluzione Oxysept® Comfort.



5. Per assicurare una disinfezione integrale del contenitore, capovolgere almeno tre volte il portalenti chiuso, in modo da inumidire anche l'interno del tappo. Assicurarsi che anche dopo la disinfezione del tappo, la compressa si trovi ancora nella soluzione, affinché possa iniziare la fase di neutralizzazione. Dopo qualche minuto si formano delle bollicine d'aria sulla superficie della compressa oppure, a volte, una schiumetta. La colorazione rosa della soluzione significa che è già stata aggiunta una compressa neutralizzante e che essa comincia a sciogliersi. La colorazione rosa non è un segno per la fine della fase di neutralizzazione. Se la soluzione resta incolore, significa che non è ancora stata aggiunta una compressa oppure che la compressa non si è ancora sciolta.



Per il massimo comfort lasciare le lenti in immersione per tutta la notte, oppure, desiderando una disinfezione e neutralizzazione più veloce, almeno 6 ore dopo l'aggiunta della compressa neutralizzante, affinché la neutralizzazione sia completamente terminata.



6. Prima di togliere le lenti dal portalenti è necessario capovolgerlo brevemente al fine di neutralizzarlo completamente. Ora le lenti sono curate e possono essere applicate.

7. Una volta applicate le lenti, gettare la soluzione utilizzata e sciacquare bene il portalenti con una soluzione salina sterile (Lens Plus® Purite®). Lasciarlo asciugare all'aria.

#### Conservazione:

Le lenti a contatto vanno conservate nel portalenti chiuso per un massimo di 7 giorni. Se sono conservate per periodi di tempo maggiori, effettuare ogni sette giorni e un'ultima volta prima di applicare le lenti la cura delle lenti (punti 1-7).

#### La cura settimanale per lenti a contatto pulite perfettamente

##### La rimozione proteica:

Le proteine contenute nel liquido lacrimare naturale possono depositarsi sulle lenti a contatto, compromettendo il comfort d'uso, la capacità visiva e la durata di vita delle lenti a contatto. Utilizzando una volta alla settimana Ultrazyme® compresse per la rimozione proteica le lenti a contatto vengono curate in modo ottimale.



Una volta alla settimana, aggiungere alla soluzione Oxysept® Comfort, oltre alla solita compressa neutralizzante Oxysept® Comfort, anche una compressa per la rimozione proteica Ultrazyme®. Allora si troveranno due compresse nella soluzione. Seguire le istruzioni per la cura quotidiana delle lenti (punti 1-5). Le lenti non vanno conservate per più di 12 ore nella soluzione per la rimozione delle proteine.



Quando si tolgono le lenti dalla soluzione per la rimozione proteica, prima di applicarle bisogna sempre risciacquare ben bene da ambo i lati e strofinarle accuratamente con una soluzione salina sterile (Lens Plus® OcuPure™) al fine di eliminare tutte le proteine staccatesi. Risciacquate il portalenti con una soluzione salina sterile e lasciatelo asciugare.

#### Pulizia del portalenti:

Assieme all'igiene ottimale delle lenti ci vuole anche un'igiene ottimale del portalenti. A tale scopo bisognerà disinfettare il portalenti una volta alla settimana:

- riempire il contenitore vuoto con Oxysept® Comfort soluzione e chiuderlo (senza aggiungere una compressa).
- Su materiale non delicato, capovolgere il portalenti e posarlo sul tappo. Lasciarlo così fino alla prossima cura delle lenti. Nel frattempo il portalenti viene disinfettato completamente.
- Siccome non vi è stata aggiunta una compressa neutralizzante, la soluzione usata per la disinfezione del portalenti può venir impiegata anche per la cura delle lenti (punti 1-7).

#### Precauzioni:

- **Tutte le istruzioni devono essere attentamente seguite. Contravvenire alle istruzioni, potrebbe provocare danni o infezioni all'occhio.**
- Avviso generale: **Utilizzare unicamente l'apposito portalenti di Oxysept® Comfort.** Il coperchio di questo portalenti della AMO è dotato di 3 fori per consentire la fuoriuscita dell'ossigeno che si forma. Non utilizzare Oxysept® Comfort per lenti a contatto rigide o rigide gas permeabili. Non utilizzare in caso di ipersensibilità verso uno dei componenti. Qualora dovessero manifestarsi irritazioni oculari, bisognerà togliere le lenti a contatto e consultare il contattologo. Assicurarsi che la compressa si sia sciolta completamente (colorazione rosa della soluzione) e che l'effetto effervescente sia terminato, prima di inserire la lente nell'occhio. Se la compressa non si dovesse essere sciolta completamente, ripetere la procedura dalla disinfezione alla neutralizzazione. Lasciare le lenti in immersione per almeno 6 ore dopo l'aggiunta della compressa, poiché solo dopo questo tempo la soluzione risulta completamente neutralizzata e si dispone di tutto il comfort offerto.
- Utilizzo: **Evitare che la soluzione Oxysept® Comfort o la soluzione Ultrazyme® per la rimozione proteica non neutralizzata venga in contatto diretto con l'occhio.** Non inserire la lente direttamente nell'occhio prelevandola dalla soluzione Oxysept® Comfort o dalla soluzione Ultrazyme® per la rimozione proteica. Nel caso ciò dovesse verificarsi, togliere immediatamente la lente e risciacquare l'occhio con acqua. Le compresse e la soluzione non vanno ingerite. Non utilizzare il prodotto dopo la data di scadenza (vedere ☞). Le compresse Oxysept® Comfort sono rosa, leggermente screziate. Le compresse Ultrazyme® sono bianche, leggermente screziate. Non utilizzare le compresse se dovessero presentare un aspetto o colore inconsueti, se sono molli o appiccicose. Solubilizzare le compresse Ultrazyme® per la rimozione proteica solamente nella soluzione disinfettante Oxysept® Comfort o nella soluzione disinfettante Oxysept® 1. **Lens Plus® OcuPure™ non è adatto per la disinfezione a freddo delle lenti.**
- Conservazione: Conservare secco e a temperatura ambiente. Conservare al di fuori della portata dei bambini.
- Termine di scadenza: Buttare il Oxysept® Comfort flacone dopo 60 giorni dalla sua apertura. Buttare il Lens Plus® OcuPure™ flacone dopo 90 giorni dalla sua apertura.

**Non utilizzare acqua di rubinetto per sciacquare le lenti o il portalenti.**

<b>Prodotto:</b> Oxysept® Comfort soluzione disinfettante:	<b>contiene:</b> perossido d'idrogeno 3 %, adatta all'uso in combinazione con le compresse neutralizzanti Oxysept® Comfort catalasi 0.1 mg/compressa
---	---

Oxysept® Comfort compressa neutralizzante: Per confezioni speciali anche: Ultrazyme® compressa per la rimozione proteica: ed/o	Subtilisina A 0.4 mg/compressa
---	--------------------------------

Lens Plus® OcuPure™ soluzione salina:	OcuPure™ 0.05 mg/ml
---------------------------------------	---------------------



Advanced Medical Optics  
AMO Ireland., Sweepstakes Centre, Ballsbridge, Dublin 4, Ireland.  
AMO Germany GmbH., Rudolf-Plank-Straße 31, 76275 Ettlingen, Germany.  
AMO Switzerland GmbH., Feldmoosstrasse 6, 8853 Lachen, Switzerland.  
AMO, The AMO logo, and Oxysept, Ultrazyme, and Lens Plus are registered trademarks and OcuPure is a trademark of Advanced Medical Optics, Inc.

AM70094EW10P

# Oxysept® Comfort

Mit Vitamin B12 Indikator

Oxysept® Comfort ist die perfekte Pflege für weiche Kontaktlinsen. Desinfektionssicherheit mit Wasserstoffperoxid, die Sicherheit durch den zartrosa Vitamin B12 Indikator eine Neutralisationstablette hinzugefügt zu haben, die Freiheit von Konservierungsstoffzusätzen und das Plus für mehr Frische und Feuchtigkeit machen Oxysept® Comfort so wohltuend verträglich. Oxysept® Comfort - Freude am Kontaktlinsentragen.

#### Gebrauchsinformation:

Bitte waschen und trocknen Sie Ihre Hände immer gründlich bevor Sie Ihre Linsen berühren.



#### Die tägliche Pflege (Desinfizieren und Neutralisieren):

1. Legen Sie die Linsen in das entsprechende Körbchen (blau/L für die linke Linse und weiß/R für die rechte Linse) und verschließen Sie die Körbchen. Achten Sie darauf, dass die Linsen nicht zusammengedrückt werden.



2. Füllen Sie den Linsenbehälter exakt bis zur Markierung mit Oxysept® Comfort Desinfektionslösung auf.



3. Geben Sie eine Oxysept® Comfort Neutralisationstablette hinzu.

4. Verschließen Sie den Kontaktlinsenbehälter. Die Linsen befinden sich nun in den verschlossenen Körbchen (siehe Schritt 1) und lagern in Oxysept® Comfort Lösung.



5. **Um eine Desinfektion des gesamten Behälters sicherzustellen, drehen Sie den verschlossenen Behälter mindestens dreimal so, dass die Flüssigkeit die Innenseite des Deckels benetzt. Vergewissern Sie sich, dass sich die Tablette nach der Deckeldesinfektion noch in der Lösung befindet, damit die Neutralisation beginnen kann.** Nach ein paar Minuten bilden sich Luftblasen an der Tablettenoberfläche. Schaumbildung ist möglich. Eine leicht rosa Tönung der Lösung zeigt Ihnen, dass Sie eine Tablette in den Behälter gegeben haben und dass diese sich auflösen beginnt. **Die rosa Tönung ist kein Zeichen dafür, dass die Neutralisation abgeschlossen ist.** Ist die Lösung farblos, wurde entweder keine Tablette hinzugefügt oder die Tablette hat sich nicht aufgelöst.



Für maximalen Komfort belassen Sie die Linsen bitte über Nacht oder, wenn Sie eine schnellere Desinfektion und Neutralisation wünschen, mindestens 6 Stunden nach Zugabe der Tablette in der Lösung, um eine vollständige Neutralisation zu gewährleisten.



6. **Bevor Sie die Linsen entnehmen, sollten Sie den Linsenbehälter kurz auf den Deckel stellen. Damit wird sichergestellt, dass der Linsenbehälter vollständig neutralisiert wird.** Ihre Linsen sind jetzt gepflegt und bereit fürs Tragen.

7. Die gebrauchte Lösung nach dem Aufsetzen der Linsen wegschütten, den gesamten Linsenbehälter mit steriler Kochsalzlösung (Lens Plus® OcuPure™) ausspülen und an der Luft trocknen lassen.

#### Aufbewahrung:

Die Linsen können im ungeöffneten Linsenbehälter maximal 7 Tage aufbewahrt werden. Bei längerer Lagerung führen Sie bitte alle sieben Tage und nochmals vor dem Einsetzen der Linsen eine vollständige tägliche Pflege (Schritte 1-7) durch.

#### Die wöchentliche Pflege für perfekt gereinigte Kontaktlinsen

##### Die Proteinentfernung:

Die in Ihrem natürlichen Tränenfilm enthaltenen Proteine (Eiweiße) können sich während des Tragens auf Ihren Kontaktlinsen ablagern. Diese Ablagerungen können den Tragekomfort, das Sehen und die Lebensdauer Ihrer Linsen beeinträchtigen. Die wöchentliche Anwendung von Ultrazyme® Proteinentfernungstabletten pflegt Ihre Linsen optimal.



Geben Sie einmal pro Woche zusätzlich zur normalen Oxysept® Comfort Neutralisationstablette eine Ultrazyme® Proteinentfernungstablette in die Oxysept® Comfort Lösung. Es befinden sich jetzt zwei Tabletten in der Lösung. Folgen Sie nun der normalen täglichen Pflegeroutine (Schritte 1-5). Die Einlagerung der Linsen in dem Proteinentfernungsbad darf nicht länger als 12 Stunden andauern.




Wenn Sie die Linsen aus dem Proteinentfernungsbad nehmen, spülen Sie unbedingt vor dem Aufsetzen beide Seiten Ihrer Linsen unter vorsichtigem Reiben mit steriler Kochsalzlösung (Lens Plus® OcuPure™) ab, um Reste von gelösten Proteinablagerungen zu entfernen. Spülen Sie Ihren Linsenbehälter mit steriler Kochsalzlösung aus und lassen Sie ihn trocknen.

#### Reinigung des Linsenbehälters:

Zur optimalen Linsenhygiene gehört eine optimale Behälterhygiene. Hierzu sollten Sie den Linsenbehälter einmal wöchentlich reinigen:

- Den leeren Behälter mit Oxysept® Comfort Lösung füllen und verschließen (keine Tablette hinzugeben).
- Auf einer unempfindlichen Unterlage den Linsenbehälter umgedreht auf dem Deckel stehen lassen. Bis zur normalen nächsten Pflegeroutine wird der Behälter gründlich desinfiziert.
- Sie können die Lösung zur Pflege (Schritte 1-7) nutzen, da sie nicht neutralisiert wurde.

**Vorsichtshinweise:**

- **Beachten Sie bitte unbedingt die Angaben in der Gebrauchsinformation. Eine Missachtung kann zu schwerwiegenden Augeninfektionen und -schäden führen.**
- Allgemein: **Nur mit dem speziell entwickelten Oxysept® Comfort Linsenbehälter anwenden.** Dieser AMO-Linsenbehälter hat im Deckel 3 Löcher, um den entstehenden Sauerstoff entweichen zu lassen. Verwenden Sie Oxysept® Comfort nicht für harte oder harte gasdurchlässige Linsen. Verwenden Sie dieses Produkt nicht, wenn Sie auf einen Inhaltsstoff allergisch reagieren. Wenn Augenreizungen auftreten, sollten Sie Ihre Kontaktlinsen absetzen und Ihren Kontaktlinsenspezialisten aufsuchen. Vergewissern Sie sich immer, dass die Oxysept® Comfort Tablette sich vollständig aufgelöst hat (leichte rosa Tönung der Lösung) und dass das Sprudeln aufgehört hat, bevor Sie die Linsen aufsetzen. Wenn die Oxysept® Comfort Tablette sich nicht vollständig aufgelöst hat, wiederholen Sie bitte alle Schritte der Desinfektion und Neutralisation. Belassen Sie die Linsen mindestens 6 Stunden nach Zugabe der Tablette in der Lösung, nur dann ist die Lösung sicher neutralisiert und der volle Komfort steht Ihnen zur Verfügung.
- Anwendung: **Bringen Sie unneutralisierte Oxysept® Comfort Lösung oder Ultrazyme® Proteinentfernungslösung niemals direkt ans Auge.** Setzen Sie Ihre Linsen auch niemals direkt aus unneutralisierter Oxysept® Comfort Lösung oder Ultrazyme® Proteinentfernungslösung auf das Auge. Sollte es dennoch geschehen, so entfernen Sie die Linse bitte umgehend und spülen Sie das Auge mit Wasser aus. Lösung oder Tabletten nicht einnehmen. Verwenden Sie das Produkt nach Ablauf des Verfalldatums (siehe ) nicht mehr. Die Oxysept® Comfort Tabletten sind leicht rosa und etwas gesprenkelt. Ultrazyme® Tabletten sind weiß und etwas gesprenkelt. Verwenden Sie keine Tabletten, die eine ungewöhnliche Farbe oder Aussehen haben, bzw. aufgeweicht oder klebrig sind. Lösen Sie die Ultrazyme® Proteinentfernungstablette nur in Oxysept® Comfort Desinfektionslösung oder Oxysept® 1 Desinfektionslösung auf. **Lens Plus® OcuPure™ ist nicht geeignet für die Kaltdesinfektion von Kontaktlinsen.**
- Aufbewahrung: Bitte trocken und bei Raumtemperatur aufbewahren. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- Aufbrauchfrist: Bitte werfen Sie 60 Tage nach Öffnen der Flasche die verbliebene Restmenge der Oxysept® Comfort Lösung weg. Bitte werfen Sie 90 Tage nach Öffnen der Flasche die verbliebene Restmenge von Lens Plus® OcuPure™ weg.

**Kontaktlinsen oder Linsenbehälter nie mit Leitungswasser spülen.**

<b>Produkt:</b> Oxysept® Comfort Desinfektionslösung:	<b>enthält:</b> Wasserstoffperoxid 3 %, abgestimmt auf die Verwendung mit Oxysept® Comfort Neutralisationstabletten Catalase 0.1 mg/Tablette
Oxysept® Comfort Neutralisationstabletten: Für Oxysept® Comfort Sonderpackungsgrößen gegebenfalls zusätzlich: Ultrazyme® Proteinentfernungstabletten: und/oder Lens Plus® OcuPure™ Kochsalzlösung:	Subtilisin A 0.4 mg/Tablette  OcuPure™ 0.05 mg/ml

# Oxysept® Comfort








**Avec Indicateur à la Vitamine B12**

Oxysept® Comfort assure les soins parfaits pour les lentilles de contact souples. La désinfection en toute sécurité grâce à l'eau oxygénée, la certitude d'avoir ajouté un comprimé de neutralisation grâce à l'indicateur à la vitamine B12 de couleur rose fine, l'absence de conservateurs additionnels et l'avantage d'une fraîcheur et d'une humidité supplémentaires, tout cela confère à Oxysept® Comfort une tolérance bienfaisante. Oxysept® Comfort - plaisir du port des lentilles de contact.

**Mode d'emploi:**

Veiller à bien se laver et sécher les mains avant de toucher les lentilles de contact.

**Entretien quotidien (désinfection et neutralisation)**

-  1. Placer les lentilles dans le porte-lentille correspondant (bleu/L pour la lentille gauche, blanc/R pour la lentille droite) et refermer ceux-ci. Manipuler soigneusement les lentilles en évitant de les comprimer.
-  2. Remplir l'étui avec la solution de désinfection Oxysept® Comfort exactement jusqu'au repère marqué sur l'étui.
-  3. Ajouter un comprimé neutralisant Oxysept® Comfort.
-  4. Fermer l'étui à lentilles. Les lentilles de contact se trouvent à présent dans les paniers fermés (voir 1 ci-dessus), immergées dans la solution Oxysept® Comfort.
-  5. **Afin d'assurer la désinfection de l'étui tout entier, retourner l'étui fermé au moins trois fois de manière que le liquide baigne la face intérieure du couvercle. S'assurer qu'après la désinfection du couvercle, le comprimé se trouve encore dans la solution,** de sorte que la neutralisation puisse commencer. Au bout de quelques minutes, des bulles d'air se forment à la surface du comprimé. Il peut aussi y avoir une formation de mousse. Une coloration rose légère de la solution indique qu'un comprimé a été ajouté à la solution et qu'il commence à se dissoudre. **La coloration rose n'indique pas que la neutralisation est achevée.** Si la solution reste incolore, c'est soit qu'**aucun comprimé n'y a été ajouté**, soit que **le comprimé ne s'est pas dissous**.
-  Pour un confort optimal, laisser tremper les lentilles toute la nuit ou **du moins pendant les 6 h suivant l'adjonction du comprimé** si l'on souhaite une désinfection et une neutralisation plus rapides. Ces laps de temps minimal garantit une neutralisation complète des lentilles.
-  6. **Avant de sortir les lentilles de l'étui, retourner brièvement celui-ci de manière à le faire reposer sur le couvercle, ce qui garantit que son contenu est complètement neutralisé.** Les lentilles sont désormais parfaitement nettoyées et prêtes à être remises en place.

7. Après avoir posé les lentilles sur les yeux, jeter la solution utilisée, rincer l'étui à fond avec une solution stérile de chlorure de sodium (Lens Plus® OcuPure™) et le laisser sécher à l'air.

**Conservation**

Les lentilles peuvent être conservées pendant 7 jours tout au plus dans l'étui fermé. Au-delà de ce délai, il est nécessaire de recommencer tous les sept jours et, de nouveau, avant la pose des lentilles l'opération d'entretien tout entière (étapes 1 à 7).

**Entretien hebdomadaire assurant un nettoyage parfait des lentilles de contact**

**Déprotéinisation**

Les protéines naturelles contenues dans les larmes risquent de se déposer sur vos lentilles de contact. Ces dépôts peuvent nuire au confort du port de lentilles, altérer la vision et réduire la durée de vie des lentilles.

L'emploi hebdomadaire de comprimés de déprotéinisation Ultrazyme® assure aux lentilles un entretien optimal.



Ajouter une fois par semaine, en sus du comprimé neutralisant Oxysept® Comfort habituel, un comprimé de déprotéinisation Ultrazyme® dans la solution Oxysept® Comfort. La solution contient alors deux comprimés. Suivre la routine d'entretien (étapes 1 à 5). L'immersion des lentilles dans le bain de déprotéinisation ne doit pas durer plus de 12 h.

En sortant les lentilles du bain de déprotéinisation, les rincer impérativement des deux côtés, en frottant précautionneusement, avec une solution saline stérile (Lens Plus® OcuPure™) afin d'enlever les résidus protéiniques dissous, avant de poser les lentilles sur les yeux. Rincez votre étui à lentilles avec de la solution saline stérile et puis laissez-le sécher.

**Nettoyage de l'étui à lentilles**

Une hygiène optimale des lentilles implique une hygiène optimale de l'étui. A cet effet, on nettoie l'étui une fois par semaine:


- Remplir l'étui vide d'une solution Oxysept® Comfort et le refermer (sans ajouter de comprimé).
- Sur un support non fragile, retourner l'étui, de manière à le faire reposer sur le couvercle. Jusqu'à l'entretien de routine suivant, l'étui est ainsi désinfecté à fond.
- Cette solution peut être utilisée pour l'entretien (étapes 1 à 7) puisqu'elle n'est pas neutralisée.

**Précautions d'emploi**

- **Les indications figurant sur la notice d'information doivent être suivies rigoureusement afin d'éviter tout risque d'affection oculaire qui pourrait avoir des conséquences graves sur votre vision.**
- **En général**

**A n'utiliser qu'avec l'étui à lentilles Oxysept® Comfort spécialement étudié.** Le couvercle de cet étui à lentilles d'AMO est muni de trois ouvertures permettant un échappement de l'oxygène qui s'y développe. Ne pas utiliser Oxysept® Comfort pour les lentilles rigides ou rigides perméables aux gaz. Ne pas utiliser ce produit en cas d'hypersensibilité (allergie) à l'un de ses constituants. En cas d'irritation de l'œil, retirer la lentille et consulter le spécialiste des lentilles de contact. Avant de poser les lentilles sur les yeux, s'assurer à chaque fois que le comprimé neutralisant s'est complètement dissous (ce qui colore la solution légèrement en rose) et que l'effervescence a cessé. Si le comprimé n'est pas complètement dissous, répéter toutes les étapes de désinfection et de neutralisation. Après l'adjonction du comprimé, laisser tremper les lentilles dans la solution **pendant 6 heures** au moins; ce n'est qu'après que la solution sera parfaitement neutralisée et que vous bénéficierez du confort optimal.

**– Application**

**Ne mettre en aucun cas la solution Oxysept® Comfort ou la solution de déprotéinisation Ultrazyme® non neutralisée au contact direct de l'œil.** Ne jamais poser une lentille sur l'œil directement de la solution non-neutralisée Oxysept® Comfort ou de la solution de déprotéinisation Ultrazyme®. Si cela se produisait néanmoins, retirer la lentille immédiatement et rincer l'œil à l'aide d'eau. Ne pas avaler de solution ni de comprimés. Ne pas utiliser le produit au-delà de la date de péremption (voir ) . Les comprimés Oxysept® Comfort sont légèrement roses et un peu tachetés. Les comprimés Ultrazyme® sont blancs et légèrement tachetés. Ne pas utiliser des comprimés de coloration ou d'aspect inhabituels, ramollis ou collants. Dissoudre les comprimés de déprotéinisation Ultrazyme® uniquement dans la solution de désinfection Oxysept® Comfort ou dans la solution de désinfection Oxysept® 1. **Ne pas utiliser Lens Plus® OcuPure™ pour la désinfection à froid des lentilles.**

- **Conservation:** Conserver au sec et à température ambiante. A tenir hors de la portée des enfants.
- **Délai de péremption:** Jeter le reste de solution Oxysept® Comfort s'il n'a pas été utilisé dans les 60 jours qui suivent l'ouverture du flacon. Jeter le reste de solution Lens Plus® OcuPure™ s'il n'a pas été utilisé dans les 90 jours qui suivent l'ouverture du flacon.

**Ne pas rincer vos lentilles ou l'étui à lentilles avec l'eau du robinet.**

<b>Produit</b> Oxysept® Comfort Solution de désinfection	<b>contenant</b> peroxyde d'hydrogène à 3 %, complétée pour une utilisation avec des comprimés de neutralisation d'Oxysept® Comfort. catalase - 0.1 mg/comprimé
Oxysept® Comfort Comprimés neutralisants Pour emballages spéciaux en addition: Ultrazyme® Comprimés de déprotéinisation: et/ou Lens Plus® OcuPure™ Solution saline:	Subtilisine A 0.4 mg/comprimé  OcuPure™ 0.05 mg/ml

# Oxysept® Comfort




**Con Indicatore alla Vitamina B12**

Oxysept® Comfort per una cura perfetta delle lenti a contatto morbide. Una disinfezione sicura grazie al perossido d'idrogeno, la certezza d'avere aggiunto una compressa neutralizzante grazie all'indicatore di vitamina B12 rosa, l'assenza di additivi conservanti e la sua proprietà più umettante e rinfrescante rendono Oxysept® Comfort tanto benefico e ottimamente tollerabile. Oxysept® Comfort - maggior comfort per chi porta lenti a contatto.

**Informazioni per l'uso:**

Prima di iniziare la cura delle lenti a contatto, è necessario lavarsi e assicurarsi sempre accuratamente le mani.

**La cura quotidiana (disinfezione e neutralizzazione):**

-  1. Sistemare le lenti nel relativo cestello (azzurro/L per la lente sinistra e bianco/R per la lente destra) e chiudere i cestelli, facendo attenzione che le lenti non vengano schiacciate.
-  2. Riempire il portalenti esattamente fino
-  3. Aggiungere una compressa alla marcatura con Oxysept® Comfort neutralizzante Oxysept® Comfort. soluzione disinfettante.